

División de Acuicultura

Informe UAGPA N° 59
Fecha: 15 de mayo de 2017

Análisis de presencia de Banco Natural

Pert	profundidad de análisis	especie indicada en informe	Especie o grupo a evaluar	m ² um (1)	m ² um (2)	m ² Promedio	frecuencia de ocurrencia UM Con Rec/UM totales	% area muestreable	IPBAN	IPBANMax	Evaluación
213021003	hasta 30 m	-	-	-	-	0,0	0,0	0	-	-	No se buceó

Obs: Se constata según Informe de Inspección de Terreno enviado por Sernapesca, que la zona inspeccionada supera los 30 metros de profundidad.

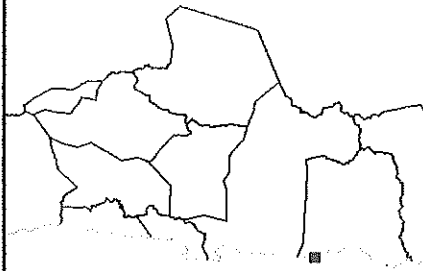
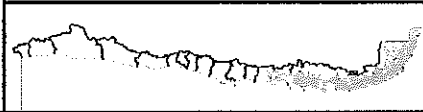
EDUARDO ANDERSON GERMAIN
Jefe Unidad Análisis y Gestión de Procesos de Acuicultura

AVR/avr
C.I. (Subpesca) N° 13607/13.

2.3. ÁREA CÓDIGO 213021003, PUNTA PANUL.

Solicitud N° 213021003	Solicitante Acuicola Arkenn S.A.	
Región de Antofagasta	Comuna Taltal	Área o Localidad Punta Panul
Fecha 05/12/2016	Hora Inicio 10:44	Embarcación Brimar
	Hora Término 11:11	CB VAL 4707
Vértice	DATUM PSAD-56	
1	Latitud S24° 46' 26,41"	Longitud W70° 33' 21,27"
2	S24° 46' 26,44"	W70° 33' 10,59"
3	S24° 46' 45,94"	W70° 33' 10,64"
4	S24° 46' 45,92"	W70° 33' 21,32"
		Carta SHOA N°2000
		Área (ha) 18,00
Observaciones (Anotar situaciones u observaciones que expliquen o refuercen la inspección realizada)		
Superficie muestreable aprox: <u>0,0</u> <u>0,0</u> (%) ha		
Hora de la Medición 10:58	Ajuste de Marea (m) - 0,2	Prof. Máxima (Observada; Ajustada) 78,8; 79,0 (m)
		Prof. Mínima (Observada; Ajustada) 45,4; 45,6 (m)
Posición geográfica de los extremos de las Unidades de Muestreo (boyerines)		
Transecta N°1	Latitud	Longitud
Transecta N°2	Latitud	Longitud
Transecta N°3	Latitud	Longitud
Transecta N°4	Latitud	Longitud
Transecta N°5	Latitud	Longitud
Transecta N°6	Latitud	Longitud

**Evaluación de Bancos Naturales Región de Antofagasta
213021003, Punta Panul**

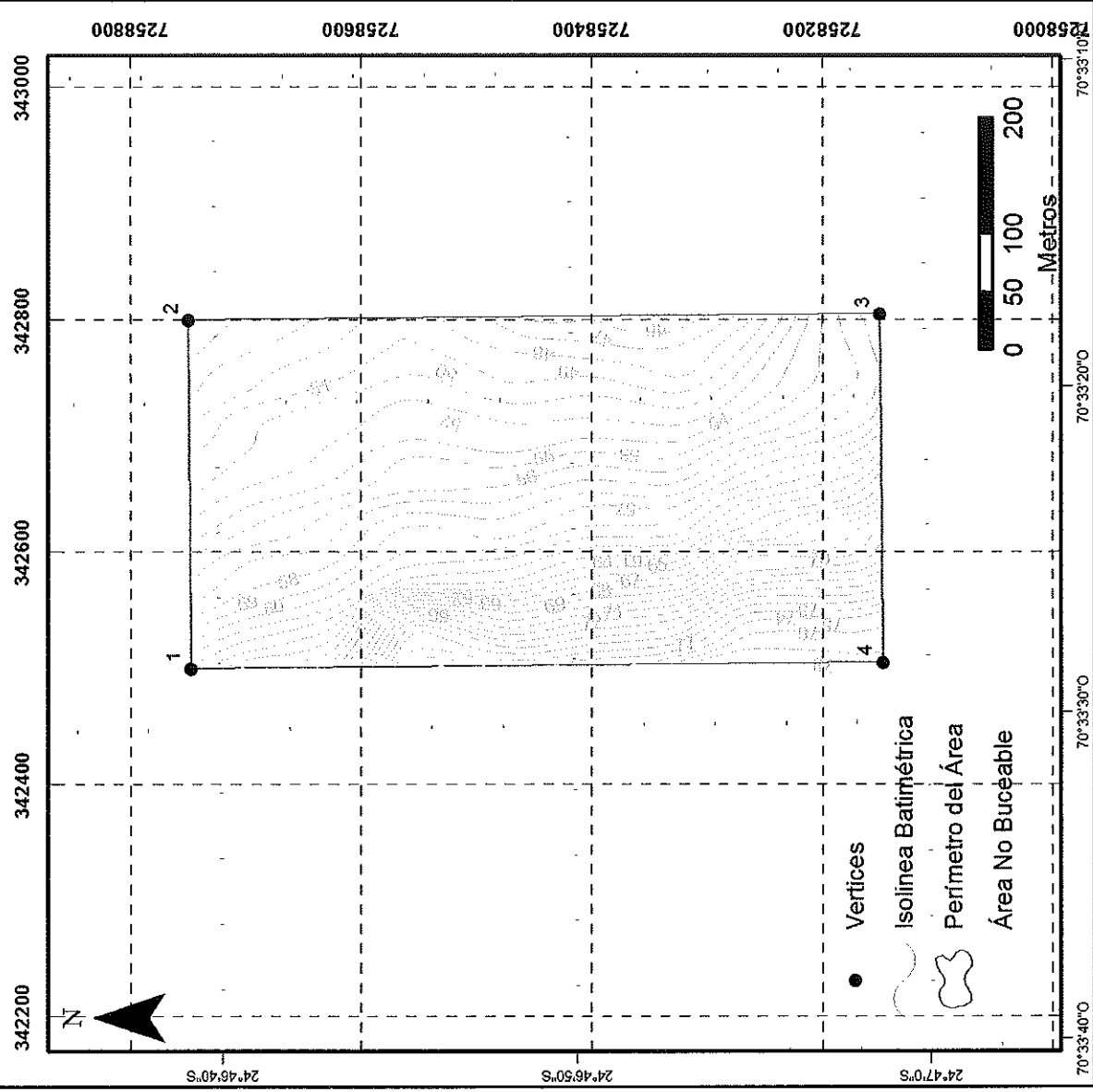


Sistema de coordenadas: PSAD 1956 UTM Zone 19S

Vértice	Latitud	Longitud
1	S24° 46' 26,41"	W70° 33' 21,27"
2	S24° 46' 26,44"	W70° 33' 10,59"
3	S24° 46' 45,94"	W70° 33' 10,64"
4	S24° 46' 45,92"	W70° 33' 21,32"

Profundidad Máxima: 79,0 m Superficie Total: 18,00 ha
Profundidad Mínima: 45,6 m Superficie Buceable: 0,00 ha

Fecha de Medición: 05 de diciembre de 2016
Edición Cartográfica: Diciembre de 2016
Autor: Ignacio Rudolph Kuncar





Nombre Inspector:

Mauricio Bringas U.

Nombre Capitán/Buzo:

Ignacio Rudolph K.

Firma Inspector

Firma Capitán/Buzo